



La Universidad llena de ciencia y mujer la ciudad con más de 30 actividades

A lo largo del mes habrá charlas, exposiciones y talleres de investigación con las científicas como protagonistas ■ Citas rápidas con investigadoras y un campamento urbano, novedades

R.D.L. | SALAMANCA

La Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó en 2015 el 11 de febrero como el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, una jornada para recordar el importante papel de las mujeres en el ámbito científico y para promover la igualdad de género en la investigación. La Universidad de Salamanca se suma por tercer año consecutivo a la celebración con la organización de más de treinta actividades dirigidas a niños y público general.

Como novedad, la Unidad de Cultura Científica y de Innovación de la institución académica, en colaboración con Iberdrola y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, celebrará el miércoles, 12 de febrero la actividad "Citas rápidas con investigadoras. Mujeres que cambian la Universidad" en la que científicas del Estudio mantendrán encuentros en un ambiente informal para "de tú a tú" explicar a los asistentes en qué consiste su trabajo.

Iberdrola apoya la organización de las actividades promovidas por la Universidad y centros de investigación



Mar Siles, Susana Pérez, Beatriz Crisóstomo y Marian Tardáguila, en la presentación de las actividades. | GUZÓN

Además, pensando en los niños, pero también en los padres, del 24 al 26 de febrero esta previsto un campamento urbano en la biblioteca municipal Torrente Ballester donde los alumnos de Primaria podrán disfrutar de talleres de química, física y geología.

Y con el fin de buscar nuevas iniciativas exitosas, el día 14 será la I Jornada Mujer y Niña en la Ciencia con la presentación de proyectos que se están llevando a cabo en otras comunidades, según explicó Marian Tardáguila, coordinadora del programa.

Visitas a centros escolares y a centros de investigación para que los ciudadanos conozcan el día a día de las mujeres científicas completan, como explicó Susana Pérez, vicerrectora de Investigación y Transferencia, el amplio programa con actividades de toda índole.

Además, la Universidad no está sola en esta iniciativa, sino que cuenta con el gran apoyo de Iberdrola, empresa concienciada con el importante papel de la mujer en investigación, tal y como destacó Beatriz Crisóstomo, responsable de Innovación Global de Iberdrola, que puso de manifiesto la necesidad de terminar con los

LAS ACTIVIDADES

Exposiciones

"Mujeres que cambiarán la historia", del 10 al 29 de febrero, en la biblioteca Torrente Ballester. Certamen de dibujo de Mujeres y Ciencia. "Científicas pioneras: Margarita Salas", del 10 al 28 de febrero, en la Casa de las Conchas.

Actos para adultos

Citas rápidas con investigadoras. "Mujeres que cambian la USAL", el 12 de febrero. "I Jornadas Mujer y Niña en la Ciencia: Presentación y análisis de proyectos", en Escuelas Mayores, el 14 de febrero. "Investigadoras del Centro de Investigación del Cáncer en las aulas", mesas redondas en institutos de la ciudad. **Charlas:** "El mundo necesita ciencia y la ciencia necesita mujeres" y "Reproducción sexual: Ventajas e Inconvenientes", el 6 de febrero a las 19:30 horas; "Rita Levi-Montalcini, de clandestina a Nobel de Medicina" y "El cerebro enfermo: ¿qué podemos aportar las científicas", el 13 de febrero, todas en el Centro Cultural Hispano-Japonés; y "Margarita Salas, la emoción de descubrir", en la Casa de las Conchas el 28 de febrero a las 18:00 h. **Visita al IBFG** el 13 de febrero a las 12:00 horas. **Charla con las investigadoras del IBFG** el 20 de febrero a las 17:00 horas.

Público infantil

"Una letra una historia", visita-taller en la biblioteca Torrente Ballester el 17 de febrero para alumnos de 3º de Infantil. "Día sin cole", campamento urbano del 24 al 26 de febrero en la biblioteca Torrente Ballester para niños de Primaria. "Rachel Carson: Fábula para el día de mañana", el 11 de febrero en centro de educación de la ciudad a cargo del IRNASA. "Aprendiendo a ser científico@s", taller para padres y niños de 6 a 11 años, en el IBFG el día 20 a las 17:00 h. Además hay varias charlas y actividades en colegios.

Inscripciones

Algunas actividades requieren inscripción previa. Información en la Unidad de Cultura Científica de la Universidad.

perjuicios y estereotipos, normalizando la vida de quienes se dedican a la ciencia, y de dar confianza a las niñas para que desde los colegios se transmita que pueden estudiar la carrera que quieran.

Buen ejemplo de esas mujeres científicas es Margarita Salas, a la que dedicará sus actividades el Instituto de Biología Funcional y Genómica (IBFG), que ha organizado un certamen de dibujo para escolares con una exposición en la Casa de las Conchas, así como un taller para niños de 6 a 11 años, una charla con investigadoras y visitas. La delegada del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en Castilla y León, Mar Siles, añadió también la organización de un taller en el IRNASA sobre "Rachel Carson: Fábula para el día de mañana".

La asociación Innova Salamanca, el grupo de investigación GRIAL y Observatorio de Contenidos Audiovisuales y la plataforma 11defebrero.org participan también en la celebración con propuestas dirigidas principalmente a los centros educativos.

Un paso más para entender que la ciencia y la igualdad de género son vitales para realizar los Objetivos de Desarrollo Sostenible incluidos en la Agenda 2030.